

Friedrich Adolph Haage jun., Erfurt

Gegründet 1822

Telegr.: Haage, Andreasflur, Erfurt

Aelteste und größte Kakteen-Spezialkultur

Gegründet 1822

Fernsprech-Anschluß Nr 15

Bankkonten: Dresdner Bank Filiale Erfurt und A. B. Svenska Handelsbanken, Göteborg — Postscheckkonten: Erfurt 3575 und Prag 78227



Aus dem tiefsten Innern Nordbrasilens holten meine Sammler, zwei deutsche Botaniker, in mehrmonatiger, gefährvoller Expedition Samen und Pflanzen des wertvollen neuen Melocactus. (Nr. 13e.)

Samengewinnung:



Viele Tausende von Pflanzen dienen in meinen Kulturen als Samenträger. Täglich werden die Blüten sorgfältig mittels feiner Haarpinsel bestäubt. — Der Flor des violett-blühenden E. bicolor tricolor (Nr. 94) dauert mehrere Monate lang.

1926/27

Preisliste

1926/27

für

Samen von Kakteen

und anderen sukkulenten Pflanzen

Es hat mich gefreut, auch in diesem Jahre wieder eine so große Anzahl anerkennende Berichte über die mit meinen Kakteensamen erzielten Aussaaterfolge zu erhalten. Wer bisher noch keine Kakteen-Aussaaten machte, sollte die geringen Kosten für eine Aussaatkollektion oder ein paar Portionen Samen nicht scheuen und sich überzeugen, wie interessant die Entwicklung der Kakteenpflanzen aus dem Samenkorn ist. Meine Sämereien sind nur la Qualität frischester Ernte und wird jedermann bei richtiger Behandlung gute Resultate erzielen.

Erfurt, im November 1926.

Friedrich Adolph Haage jun.

Kulturanweisung zur Kakteenaussaat im Zimmer sende auf Wunsch gratis.
Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten. Speziell von Seltenheiten empfiehlt sich sofortige Bestellung, da die Vorräte von einigen Arten nicht groß sind.

Die Preise verstehen sich in Reichsmark. Versand gegen Vorauszahlung oder Nachnahme.

Im übrigen gelten die Lieferungsbedingungen meines Hauptverzeichnisses. Alle früheren Samenpreise sind mit Herausgabe dieser Liste ungültig.

Aus den Briefen meiner Kunden:

Sehr geehrter Herr Haage!

Alle *Astrophytum asterias*, welche wir von Ihnen bekommen haben, wachsen wunderschön und haben uns über 400 Samen gegeben, obwohl die Blütenperiode noch längst nicht vorbei ist.

Brünn, am 14. August 1926.

Mit vorzüglichem Gruß gez. O. S.

Hooggeachte Heer Haage!

Uwe zaden zyn **zeer goed** opgekomen: behalve een paar soorten, is er over de 80% opkomst, — van sommigen waren er 11 zaden in 't pakje, en er staan nu 11 planten! Ook *Astrophytums* hebben het tamelyk goed gedaan, vooral *asterias*; *capr. senile* 4 uit de 10; maar in de meeste gevallen is byna alles op, ook van de *Echinocerei*, waarvan nog altyd nieuwe bykomen...

Pretoria, Zuid Afrika, 18. Juni 1926. gez. G. v. S.



Astrophytum asterias (Nr. 10)

Blühfähige Pflanzen à M. 12.— bis 20.— lieferbar

Infolge der großen Nachfrage liefere auch in diesem Jahre wieder das beliebte

Astrophyten-Sortiment

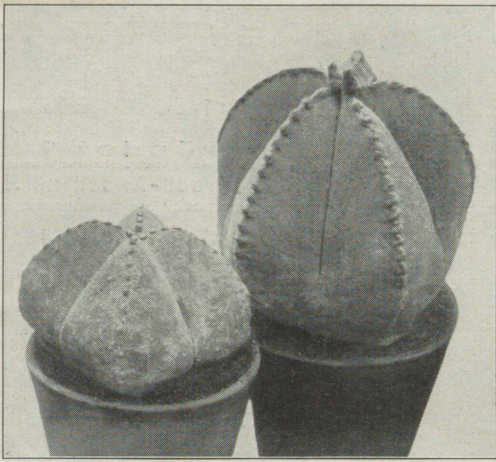
bestehend aus:

- | | |
|---------|-----------------------------|
| 20 Korn | <i>Astrophytum asterias</i> |
| 5 Korn | „ <i>capricorne senile</i> |
| 5 Korn | „ <i>capricorne aureum</i> |
| 5 Korn | „ <i>myriostigma</i> |
| 5 Korn | „ <i>ornatum</i> |

jede Art getrennt verpackt und genau bezeichnet.

(*Astrophyten*-Samen werden wegen ihrer konkaven, hohlen und leicht zerdrückbaren Form in kleinen Glasröhrchen geliefert.)

Gesamtpreis Mark 7.50



Astrophytum myriostigma
(Bischofsmütze, Nr. 12)
vier- und fünfkantige Form.



Astrophytum capricorne var. *senile*
(Nr. 11 d)



Leuchtenbergia principis (Nr. 13b).
Aus Samen gezogen, ist diese Seltenheit besonders reizvoll und weit schöner als Importpflanzen.

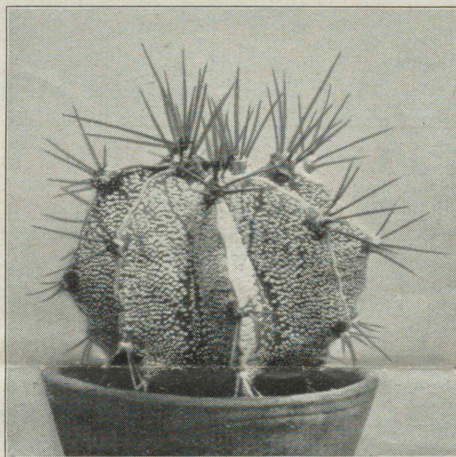
Nr.	Seltenheiten:			
	5 K. M.	10 K. M.	50 K. M.	100 K. M.
1. Ariocarpus fissuratus K. Sch.	—	—	50	2.40
1a. „ Kotschubeyanus K. Sch.	—	—	50	2.40 4.50
2. „ Lloydii Rose	—	—	30	1.40 2.50
4. „ retusus Scheidw.	—	—	40	1.75 3.25
5. „ furfuraceus Wats.	—	—	50	2.40 4.50
6. Anhalonium Williamsii Eng.	—	—	60	2.70 5.—
10. Astrophytum asterias Zucc. (asterias x asterias)	—	90	1.60	7.75 15.—
11. „ asterias-Hybriden (asterias gekr. mit allen and. Astrophyten)	1.20	2.25	11.—	20.—
11b. „ capricorne Dietr.	1.20	2.25	11.00	20.—
11c. „ minor Runge et Quehl	1.50	2.75	13.00	25.—
11d. „ senile Frič	—	90	1.60	7.75 15.—
11e. „ aureum Möller	1.20	2.25	11.00	20.—
12. „ myriostigma Lem.	—	70	1.30	6.25 12.—
12a. „ ornatum P. DC.	—	90	1.60	7.75 15.—
12g. Echinocereus Baileyi Rose, großblumige Neuheit, blüht prachtvoll purpurrot	—	—	60	2.70 5.—
12k. Echinopsis aurea, die gelblühende Neuheit.	—	60	1.00	4.20 8.—
12m. Echinopsis spiniflora (Echinocactus spiniflorus K. Sch.)	—	90	1.60	—
13a. Haagea Schwartzii Frič	—	65	1.20	—
13b. Leuchtenbergia principis Hook et Fisch siehe Abbild. (in diesem Jahre infolge guter Ernte weit billiger als sonst abgebar!)	1.20	2.25	11.00	20.—
13c. Melocactus communis Lk. et Otto	—	—	80	3.50 —
13e. Melocactus Neryi K. Sch., der wertvolle leichtwachsende Melocactus aus dem Binnenlande	—	70	1.30	6.25 12.—
13f. Melocactus sp. nova Die 4 Samenträger dieser prach- vollen neuen Species erregten we- gen ihrer dicken orangefarbenen Be- stachelung auf Kakteenausstel- lungen dieses Jahres berechtigtes Aufsehen	—	90	1.60	7.75 15.—
14. Pelecyphora aselliformis Ehrenb.	—	70	1.30	6.25 12.—
14a. „ pectinata K. Sch.	—	90	1.60	7.75 15.—

Cereus

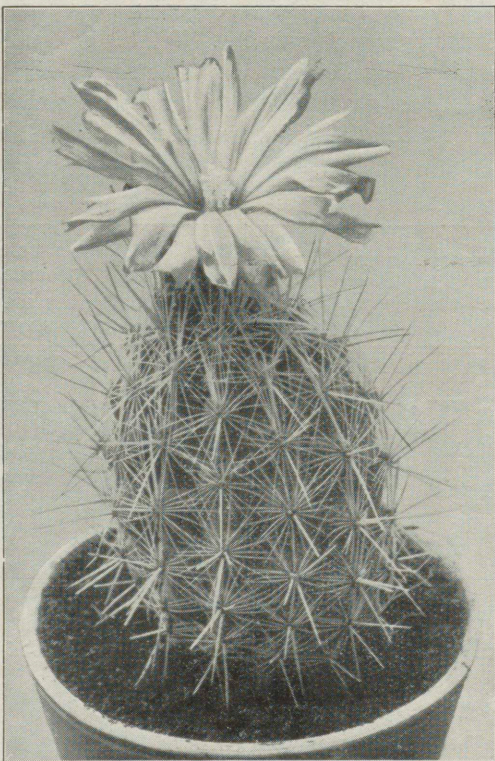
	10 K. M.	50 K. M.	100 K. M.	1000 K. M.
17a. chilensis var. Quisco Weber	—	60	2.70	5.00 —
21. Dumortieri S.-D.	—	60	2.70	5.00 —
22. eburneus S.-D.	—	30	1.40	2.70 —
23. eriophorus Pfeiffer (Harrisia) neuer, leichtblühender Cereus	—	30	1.40	2.70 25.—
27. Forbesii Otto	—	40	—	—
48b. Hildmannianus K. Sch.	—	20	—	90 1.60 15.—
49. Jamacaru P. DC. zu Unterlagen	—	15	—	60 1.— 8.—
56. Martinii Lab.	—	40	1.75	3.25 30.—
60. Pasacana Weber, selten	—	45	2.00	3.75 35.—
61. peruvianus Mill.	—	20	—	90 1.60 15.—
62a. pugioniferus Hort.	—	30	—	—
65. Spachianus Lem. zu Unterlag.	—	30	1.40	2.70 25.—
82d. Urbanianus Gk. & Wgt. Königin der Nacht-Art	—	50	2.40	4.70 —
85. Viele Sorten gemischt	—	20	—	70 1.20 10.—

Echinocactus

92. bicolor Gal.	—	40	1.75	—
93. „ var. bolansii Rge.	—	20	—	90 1.60 15.—
94. bicolor var. tricolor	—	30	1.40	2.70 25.—
98. californicus Hort.	—	20	—	90 1.60 15.—
98a. capillans Schick.	—	50	2.40	—
99. centetarius Lem.	—	50	2.40	4.70 —
103. coptonogonus Lem., starkstach.	—	30	1.40	2.70 25.—
104. corniger DC.	—	15	—	70 1.20 10.—
108. crispatus DC.	—	30	1.40	2.70 25.—



Astrophytum ornatum
(Nr. 12 a)



Echinocactus bicolor var. *bolansii*
(Nr. 93)
Bestachelung leuchtend weiß, Blüten violett.

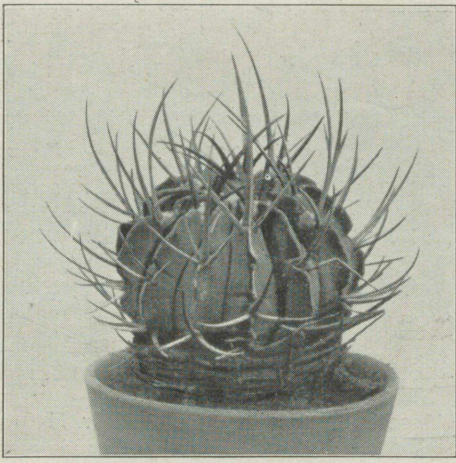
Nr.	Echinocactus			
	10 K. M.	50 K. M.	100 K. M.	1000 K. M.
117c. ebenacanthus Monv.	—	40	1.75	3.25 —
118. electracanthus	—	20	—	90 1.60 15.—
119. estanzuelensis Möller	—	40	1.75	3.25 —
130. Grusonii Hildm. goldgelbe Bestachelung, extra schön.	—	30	1.40	2.70 25.—
133. Haselbergii Haage jr.	—	80	—	—
135. hexaedrophorus Lem.	—	20	—	90 1.60 15.—
136. horizontalonius Lem.	—	40	1.75	3.25 —
137. Hossei (Gymnoc. sp. nova) leichttbl. Neuheit	—	50	2.40	4.70 45.—
142. ingens Zucc. Sämlinge dieser Sorte sind durch ihre blaue Färb. ganz bes. schön	—	15	—	70 1.20 10.—
144. ingens var. Visnaga	—	20	—	90 1.60 15.—
144b. Kurtzianus Gürke	—	40	1.75	3.25 —
146b. lamellosus Dietr.	—	40	1.75	3.25 —
146c. lancifer Dietr.	—	20	—	90 1.60 15.—
149. Lloydii Rose, s. langstachel.	—	40	1.75	3.25 30.—
150. longihamatus Gal.	—	15	—	70 1.20 10.—
153. longihamatus v. papyracanth.	—	20	—	90 1.60 15.—
153a. Mihanowichii Frič et Gürke	—	40	1.75	3.25 —
153b. microspemus Web. (s. kl. S.)	—	50	2.40	4.70 —
153f. minusculus Web. leichttblüh.	—	30	1.40	2.70 —
153g. mandragora Frič Seltenheit!	—	60	2.75	5.—
153k. Mostii Gürk. prachtv. blüh.	—	60	—	—
154. multicostatus Hilam.	—	50	2.40	4.70 —
156. Mathssonii Berge	—	40	1.75	3.25 30.—
158. multifl. v. hybopleur. K. Sch.	—	40	1.75	3.25 30.—
159. nidulans Quehl	—	60	—	—
163. pampeanus Speg.	—	40	1.75	3.25 —
164. Pfeifferi Zucc.	—	60	—	—
167. pilosus Gal. bes. sch. a Säml.	—	15	—	70 1.20 10.—
173. Quehlianus Haage jr. leichttbl. besonders schöne Art, gutwachs.	—	30	1.40	2.70 25.—
175. rhodophthalmus Hook.	—	50	2.40	—
176a. Saglionis Cels.	—	50	2.40	4.70 —
176b. „ var. nov. großblumig	—	60	2.70	—
178. Schickendanzii Weber	—	40	1.75	3.25 30.—
181. Sigelianus Schick.	—	50	2.40	—
181c. Sutterianus Schick.	—	50	2.40	4.70 —
182. submammulosus Lehm.	—	20	—	90 1.60 15.—
183. Soehrensii K. Sch. (a. Chile)	—	50	2.40	4.70 45.—
183b. Straussianus K. Sch. selten	—	60	2.70	—
184. texensis Hopf.	—	20	—	90 1.60 15.—
187. turbiniformis Pfeiff (s. kl. S.)	—	40	1.50	2.40 21.—
189. unguispinus Engelm. prachtvoll gefärbt	—	30	1.40	2.70 25.—
192. viridescens Nutt.	—	15	—	70 1.20 10.—
194. violaciflorus Quehl	—	40	1.75	3.25 30.—
195. Wislizenii Eng.	—	20	—	90 1.60 —
197. zacatecasensis Rose vielripp.	—	30	1.40	2.50 20.—
198. Schöne Sorten gemischt	—	15	—	70 1.— 8.—

Echinocereus

224. dasyacanthus Eng.	—	15	—	70 1.20 10.—
225a. Delaetii Gürke	—	40	1.75	3.25 30.—
226. Engelmanni Lem.	—	60	2.70	5.—
228. Fendleri Rümpl.	—	20	—	90 1.60 15.—
235. pectinatus Engelm.	—	30	1.40	2.70 25.—
236. „ var. caespitosa K. Sch.	—	40	1.75	3.25 —
238. „ var. rigidissima Eng., Regenbogenkaktus	—	45	2.—	3.75 35.—
250. stramineus Rümpl.	—	20	—	90 1.60 15.—
253. viridiflorus Eng.	—	30	1.40	—
254. schöne Sorten gemischt	—	15	—	70 1.20 10.—

Echinopsis

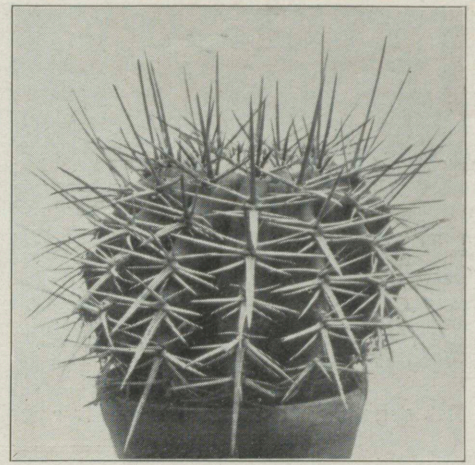
272. campylacantha Pfeiff.	—	30	—	—
278. Eyriesii Zucc	—	20	—	90 1.60 15.—
282. Lagemanni Dietr.	—	20	—	90 1.60 15.—
314. Zuccariniana Pfeiff.	—	30	1.40	2.70 —
320. schöne Sorten gemischt	—	15	—	70 1.20 10.—



Echinocactus coptonogonus
(Nr. 103)



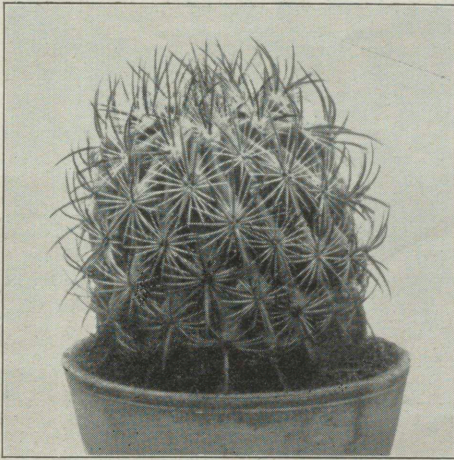
Echinocactus Quehlianus
(Nr. 173)



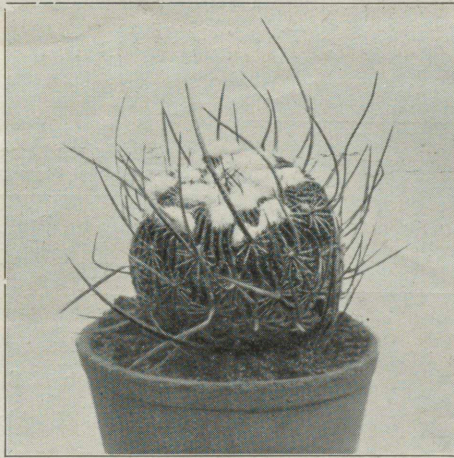
Echinocactus ingens var. Visnaga
(Nr. 144)

Mamillaria

Nr.		10 K. M.	50 K. M.	100 K. M.	1000 K. M.
348.	albspina <i>Rose</i> sehr selten!	—60	—	—	—
352.	angularis longiseta <i>S.-D.</i>	—30	1.40	2.70	25.—
353.	asterias <i>Gürke</i>	—20	—90	1.60	15.—
365.	candida <i>Scheidw.</i>	—30	1.40	2.70	25.—
365a.	„ var. rosea <i>S.-D.</i>	—40	1.75	3.25	—
378.	chionocephala <i>Purpus</i> , weiß	—15	—70	1.20	10.—
378a.	chionocephala von Paras, mit weißem Centralstachel	—30	1.40	2.70	—
378b.	chionocephala von La Paila, mit blauem Centralstachel	—30	1.40	2.70	25.—
378c.	chionocephala von Gen. Cepeda, mit Wollkranz	—20	—90	1.60	15.—
380.	clava <i>Pfeiff.</i>	—40	1.75	—	—
384.	cornifera <i>DC.</i>	—40	1.75	3.25	—
385.	crassispina <i>Pfeiff.</i>	—20	—90	1.60	—
388.	daemonoceras <i>Lem.</i>	—30	1.40	2.70	—
389.	decipiens <i>Scheidw.</i>	—20	—90	1.60	—
390.	difficilis <i>Quehl</i>	—30	1.40	2.70	25.—
391.	dioica <i>Brandegee</i>	—20	—90	1.60	15.—
393.	Donatii <i>Berge</i> , besonders schön	—20	—90	1.60	15.—
395.	Echinus <i>Böd.</i>	—15	—70	1.20	10.—
396.	elegans <i>DC.</i> , weiß, wächst gut aus Samen	—30	1.40	2.70	25.—
398b.	elongata var. stellata <i>K. Sch.</i>	—40	1.75	3.25	—
399.	eriacantha <i>Link et Otto</i>	—20	—90	1.60	15.—
402.	estanzuelensis <i>Möller</i> , weiß	—30	1.40	2.70	—
419.	Haageana <i>Pfeiffer</i>	—50	2.40	—	—
419a.	Heeseana <i>Mc. Dow.</i>	—40	1.75	3.25	—
421.	Heideri <i>applanata Eng.</i>	—15	—60	1.—	8.—
429b.	lanata <i>Rose Neuheit</i> , kurzstachelig, weiß	—60	2.70	5.—	—
430.	lasiacantha var. denudata <i>Eng.</i>	—40	1.75	3.25	—
432.	lenta <i>Brandegee</i>	—50	2.40	4.70	—
433.	Lloydii <i>Rose</i> , neu	—40	1.75	—	—
434.	longimamma <i>DC.</i>	—30	1.40	2.70	—
456.	micromeris <i>Eng.</i>	—40	1.75	3.25	—
457.	„ var. Greggii <i>Eng.</i>	—20	—90	1.60	15.—
457a.	„ unguispina <i>Böd.</i> , weiß mit schwarzem Zentralstachel	—60	—	—	—
459.	Mölleriana <i>Böd.</i>	—30	1.40	2.70	25.—
459a.	„ rotstachelig	—50	—	—	—
459b.	„ gelbweißstachelig	—40	1.75	3.25	—
459c.	„ rosastachelig	—40	1.75	3.25	—
459d.	nigrispina <i>Ehrenb.</i> , schwarzstachelig	—20	—90	1.60	15.—
461.	mutabilis <i>Scheidw.</i>	—50	—	—	—
470.	Parkinsonii <i>Ehrenb.</i> Samen von meiner 87 köpf. Riesenpfl.	—40	1.75	3.25	30.—



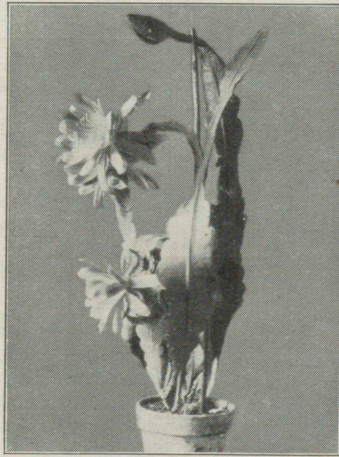
Echinocactus unguispinus
(Nr. 189)



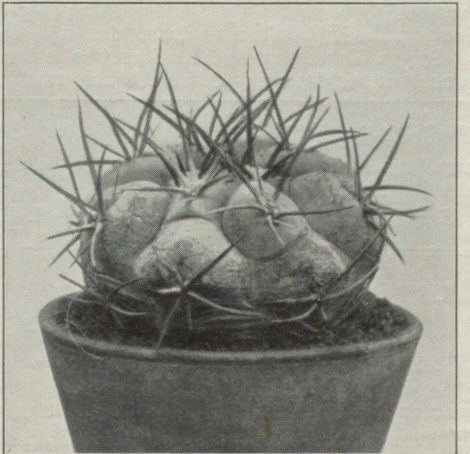
Echinocactus zacatecasensis
(Nr. 197)



Echinocactus lamellosus
(Nr. 146b)



4 Jahre alter Sämling einer **Phyllocactus-Hybrid**
Blüten bis 30 cm Durchmesser.



Echinocactus hexaedrophorus
(Nr. 135)

Mamillaria

Nr.		10 K. M.	50 K. M.	100 K. M.	1000 K. M.
471.	pectinata <i>Engelm.</i>	—20	—90	1.60	15.—
472.	perbella <i>Hildm.</i> selten	—50	2.40	4.70	—
472b.	Pfeifferi <i>K. Sch.</i>	—30	1.40	2.70	—
479c.	Potosina <i>Hort.</i>	—40	1.75	—	—
489.	radiosa var. Neo Mexicana <i>Eng.</i>	—40	1.75	3.25	30.—
492.	recurvispina <i>Engelm.</i>	—20	—90	1.60	15.—
494.	rhodantha <i>Lk. et Otto</i>	—20	—90	1.60	15.—
507c.	species Boccasana ähnlich	—40	1.75	—	—
508a.	spinosissima var. sanguinea <i>Haage jun.</i>	—60	—	—	—
526.	uncinata <i>Zucc.</i> mit schönen Hakenstacheln	—15	—70	1.—	8.—
528.	valida <i>Web.</i> starkstachelig	—40	1.75	3.25	30.—
529.	„ langstachelig	—40	1.75	3.25	30.—
542.	schöne Sorten gemischt	—15	—70	1.—	8.—

Opuntia

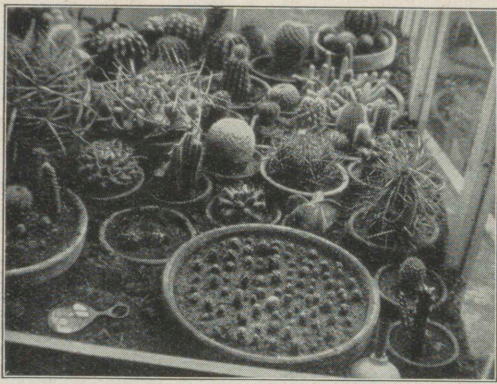
564.	aroacantha <i>Lem.</i>	5 Korn M 1.—	—	—	—
573.	cordobensis <i>Speg.</i>	—40	—	—	—
578.	Ficus indica <i>Mill.</i>	—15	—60	1.—	8.—
603.	macrocentra <i>Engelm.</i>	—40	1.70	3.—	—
605.	microdasys <i>Pfeiff.</i>	—30	1.40	2.70	25.—
607.	papyracantha <i>Phil.</i> „Papierstachelopuntia“	—50	2.40	4.70	—
615.	Rafinesquiana <i>Eng. et Big.</i> winterhart	—10	—40	—60	5.—
619.	serrana, sp.n <i>Frič.</i> schwarzstach.	—30	1.40	2.70	25.—
620b.	sulphurea <i>Gill.</i>	—50	—	—	—
622.	tomentosa <i>S.-D.</i>	—20	—90	1.60	15.—
627.	schöne Sorten gemischt	—10	—40	—60	4.50

Phyllocactus

634.	Anna Brünnow, rosa, sehr großblumig	—40	1.75	3.25	—
635.	Barrientos, hellkupferrot, innen violett	—40	1.75	3.25	—
650.	globule orange, hellorange, großblumig	—40	1.75	3.25	—
660.	Deutsche riesenbl. Hybriden in all. Farb. gem., nur la Qualität	—20	—90	1.50	12.—

Kakteen-Mischung

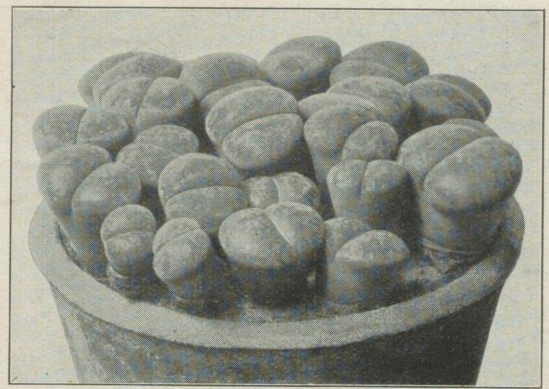
684.	Mischung aller Klassen (darunter auch hier nicht genannte Arten, die nur in kleinen Mengen geerntet wurden)	—10	—40	—60	5.—
------	---	-----	-----	-----	-----



Kakteensämlinge im Zimmerfenster eines Privatsammlers.

Billige Samen-Sortimente

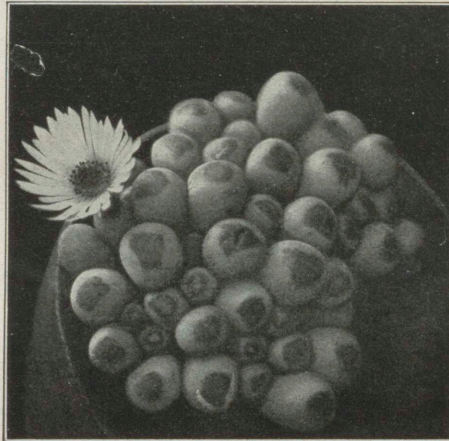
86.	Ein Sortiment Cereen in 10 Sorten	M.1.80
199	" " Echinocacteen " 10	" 1.50
260	" " Echinocereen " 5	" 1.—
322	" " Echinopsen " 5	" 1.20
544	" " Mamillarien " 10	" 1.20
628	" " Opuntien " 10	" 1.20
688	" " Kakteen all. Kl. " 50	" 7.50
689	" " " " " 25	" 4.50
690	" " " " " 10	" 1.50



Mesembrianthemum Lesliei (Nr. 1140)

Nr.		20 K.	100 K.	1000 K.
702.	Agave americana var. medio picta	—30	1.25	10.—
731.	" Franzosinii, prachtv.stahlblau	—60	2.50	—
741.	" Kerchovoi	—30	1.25	10.—
747.	" Iophantha	—20	—80	6.—
760.	" Purpusorum	—30	1.25	10.—
764.	" Salmiana	—20	—80	6.—
767.	" Schottii	—40	—	—
775.	" Victoria Reginae (Calsiderantii)	—60	2.50	20.—
781.	" viele Sorten gemischt	—10	—50	4.50
802.	Aloe Davyana	—30	1.25	10.—
841.	" pretoriensis	—30	1.25	10.—
874.	" schöne Sorten gemischt	—20	—80	5.—
876.	Caralluma Leendertziae, selten 5 Korn	—	—	—
877.	" lutea, selten 5 Korn	—	—	—
879.	Anacampseros densifolia	—50	2.—	—
880.	" filamentosa	—20	—80	6.—
881c.	" lanceolata	—40	1.75	—
884.	Bromelia viride-rubra	—20	—80	6.—
884a.	Cotyledon orbiculata	—40	1.25	—
893.	Dasyliion Valla Paraiso Perdido.	—20	—80	6.—
911.	Echeveria Desmetiana	—	—80	6.—
920.	" metallica	—50	2.25	—
939.	" setosa	—30	1.—	—
1042.	Gasteria gemischt	—20	—80	—

Samen anderer sukkulenter Pflanzen



Mesembrianthemum rhopalophyllum (Nr. 1161)

Nr.		20 K.	100 K.	1000 K.
1070.	Heurnia Loeseneriana, selten 5 Korn	—40	1.50	—
1078.	Kalanchoe miniata, rotblühend	—20	—80	6.—
1079c.	" sp. von Magaliesbergen, gelbblühend	—10	—50	4.50
1080.	" thyrsoflora	—20	—80	6.—
1090.	Mesembrianthemum Bolusii	10 K. —80	7.—	—
1140.	" Lesliei (Lithops) sehr schön gezeichnete Mimikry-Form, hellbraun, dunkl. marmor. 5 K.	—50	—90	8.—
1150.	" magnipunctatum	—50	4.—	—
1159.	" pubescens	—50	—	—
1161.	" rhopalophyllum, das eigenartigste und interessant. Mesembr. Die 2-3 cm langen, keulenförmigen Blätter enden an der Blattspitze in ein dreieckig rundes „Fensterchen“, das Licht in das Innere des Pflanzenkörpers einläßt. Leicht aus Samen zu ziehen	5 Korn —80	1.50	12.50
1185.	" Vallis Mariae (Lithops), besonders schön 5 Korn	—90	1.75	16.—
1187.	" pseudotruncatellum (Lith.), bekannte Mimikryform	—50	4.—	—
1188.	" viele Arten gemischt	—	—60	5.—
1452.	Yucca elata	—40	3.—	—
1460.	" gigantea, winterhart	—40	3.—	—

Geschenke für Kakteen-Freunde:

Epiphyllum-Kronenbäumchen,

starke Pflanzen, jetzt voller Knospen, je nach Größe M. 5.— bis M. 15.— jüngere Pflanzen auch billiger.

Zierschalen aus Ton,

in denen die Pflanzen gut weiterwachsen, mit mehreren, besonders bizarren Kakteen und Sukkulente bepflanzt. Preis je nach Größe und Sortenwahl M. 5.— bis M. 30.—. Es ist anzugeben, ob für den anzuwenden Betrag eine möglichst große Schale oder wertvollere Bepflanzung gewünscht wird.

Calumor-Dose.

Das Beste zur Winteraussaat wertvoller Kakteen-samen.

Ausführung 1, ganz aus Glas, 15 cm weit, 11 cm hoch per Stück M. 4.50

Ausführung 2, aus Glasring und Tonschale, besonders für Stecklinge, 15 cm weit, 15 cm hoch per Stück M. 5.50



Kakteen-Aussaat-Kollektion.

Bestehend aus 1 Calumordose, der nötigen Erdmischung zur Aussaat. 10 Sorten Kakteensamen, 10 Glasetiketten und Kulturanleitung zur Aufzucht von Kakteen aus Samen. Preis nur M. 6.—.

Viereckige Aussaatnäpfe.

aus Ton, sehr dauerhaft, auch für größere Sämlinge vorzüglich geeignet. Format 14x8, 6 cm hoch.

1 Stück . . M. —.90 5 Stück . . M. 4.25 10 Stück . . M. 8.—

Haages Kakteen-Zimmerkultur.

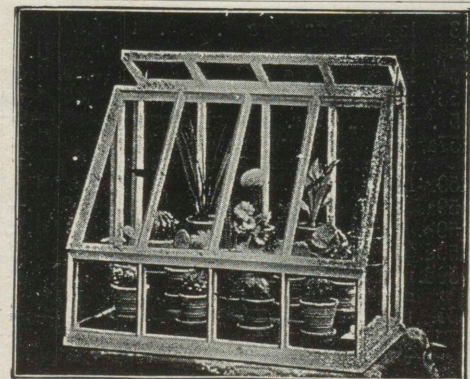
Neue, sechste Auflage! 36 Seiten stark, mit 42 Abbildungen. Für jeden Kakteen-Liebhaber ein unentbehrlicher, kurzgefaßter Ratgeber in allen Fragen der Kakteenkultur im Zimmer. Preis M. —.50.

Ausführliches Angebot der wichtigsten Kakteenliteratur finden Sie in meinem Hauptkatalog!

Zimmer-Gewächshäuser

in allen Größen
(auch nach Maß) lieferbar
zu Mark 3.30 bis M. 22.—

Nr. 12: 42 cm hoch
50 cm lang
30 cm breit M. 22.—



Stecketiketten aus Zelluloid,

sehr sauber gearbeitet und gut aussehend, mit Wetterfest-Stift zu beschreiben, sehr haltbar.

Größe	4 cm	6 cm	8 cm	10 cm lang
10 Stück	—50	—65	—75	1.— Mark
100 Stück	4.50	6.—	7.—	9.50 Mark

Wetterfest-Etikettenstift per Stück Mark —.25.

Zur Beachtung!

Mein

Zur Beachtung!

Pflanzen- und Samen-Hauptverzeichnis 1927

erscheint voraussichtlich Anfang März in vollkommen neuer Bearbeitung mit neuen interessanten Illustrationen. Meine geschätzten Kunden, die im Laufe des Jahres 1926 von mir bezogen haben, erhalten diesen Katalog wieder gratis und franko zugestellt.

Friedrich Adolph Haage jun., Erfurt

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)